

纽曼数码伴侣王

**D625**

用  
户  
手  
册

# 前 言

感谢您选用本公司生产的数码伴侣产品！

为了您能尽快轻松自如地操作您的数码伴侣,我们随机配备了内容详尽的用户手册,本手册为您系统地介绍了使用方法、使用技巧以及注意事项。请在使用前仔细阅读本手册,以便您快速正确地掌握使用方法。

在编写本手册时我们非常认真和严谨,希望能给您提供完备可靠的信息,然而难免有错误和疏漏之处,请您给予谅解并由衷地欢迎您的批评和指正。如果您在使用该产品的过程中发现什么问题,请及时拨打我们的服务热线,感谢您的支持和合作！

本公司对于因软件、硬件的误操作、产品维修或其它意外情况所引起的个人数据资料的丢失和损坏不负任何责任,也不对由此而造成的其它间接损失负责,请随时备份您的数据资料到您的台式(笔记本)计算机上。

同时我们无法控制用户对本手册可能造成的误解,因此,本公司将不对在使用本手册过程中可能出现的意外损失负责,并不对因使用该产品而引起的第三方索赔负责。

本手册中的信息如有变更,恕不另行通知。

本手册信息受到版权保护,其任何部分未经本公司事先书面许可,不准以任何方式影印和复制。

- 产品及产品颜色款式请以购买的实物为准。
- 本公司保留对本手册、保修卡及其相关资料的最终解释权。

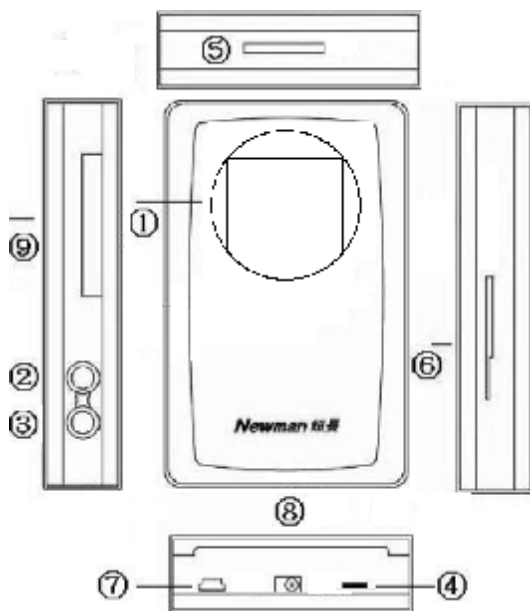
系统要求:

P II 400以上CPU,64M以上内存,支持USB接口,适用于WIN98SE, WINME,WIN2000,WINXP等操作系统。

## 产品规格

尺寸	124 mm×73 mm×25mm
内置硬盘容量	20G ~ 100G
电源	内置：3.7V 锂电池（1200mAh） 外置：100V ~ 240V 电源适配器
文档系统	FAT12/16/32
下载端口	USB2.0
下载速度	5.8MBps
支持记忆卡	Compact Flash Card type I/type II (CF)、Smart Media Card(SM)、Secure Digital Card(SD)、Memory Stick(MS/MSPro)、Multimedia Card(MMC)等存储卡
支持操作系统	Windows98（需要驱动） Windows2000/WindowsXP/WINDOWSME/MacOS8.9以上、Linux2.4以上…
放置温度	-40℃～ 60℃
操作温度	0℃～ 60℃
相对湿度	90%

## 产品外观图



### ● 功能键说明

序号	名 称	功 能
1	显示屏	显示各种操作画面
2	电源键	电源开/关键
3	COPY键	按此键系统会将数码卡中数据复制到内置硬盘中
4	充电灯	充电指示灯
5	2合1接口	MD\CF卡请插入此口
6	2合1接口	SM等卡请插入此口
7	USB接口	与计算机连接
8	电源接口	与充电器连接
9	3合1接口	SD、MMC、MS卡请插入此口

## 驱动程序的安装

WindowsMe、WindowsXp、Windows2000 SP3以上、MacOS 10、Linux2.4以上不用安装驱动。

### ●Mac8.9-9.x

将驱动程序指定位置到光盘盘符下的“Driver\数码伴侣王\纽曼数码伴侣王D625\Drivers\MacOS 8.9-9.X”的目录下即可。

### ●Windows98

方法一：直接运行“光盘盘符\Driver\数码伴侣王\纽曼数码伴侣王D625”下的SETUP.EXE文件，按提示进行安装；安装完成后再接数码伴侣。

方法二：将数码伴侣与计算机连接后会出现“找到新硬件”提示，并弹出硬件安装向导按提示进行安装，指定位置到“光盘\Driver\数码伴侣王\纽曼数码伴侣王D625\Drivers\Windows98”的目录下即可完成安装。

### ●Windows2000

对于没有安装SP3以上系统补丁的Windows2000，计算机则不能识别多个卡，需要升级驱动。数码伴侣连接计算机后，进入“设备管理”打开“通用串行总线控制器”，双击“USB Mass Storage Device”，进入“驱动程序”，选择“更新驱动程序”，选择“CD—ROM驱动器”并指定到“光盘盘符\Driver\数码伴侣王\纽曼数码伴侣王D625\Drivers\Windows2000”路径下即可完成安装驱动。

# 硬盘分区

只有对硬盘进行分区之后才能出现盘符，格式化之后，才能正常使用硬盘。

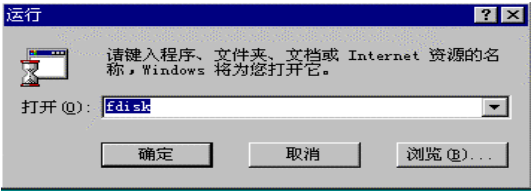
注：本数码伴侣产品在做为数码伴侣使用时，硬盘的第一个分区必须为 FAT32 格式的

## WINDOWS 98 /ME

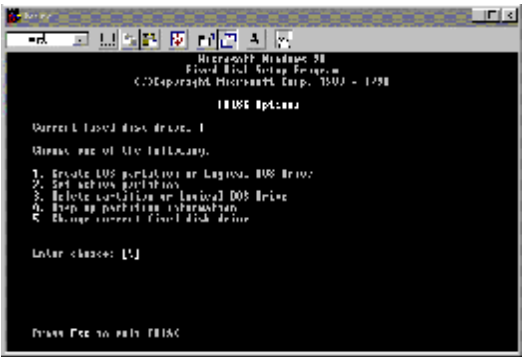
FDISK 是一个对硬盘进行分区的软件，使用 FDISK 对硬盘进行分区的步骤如下：

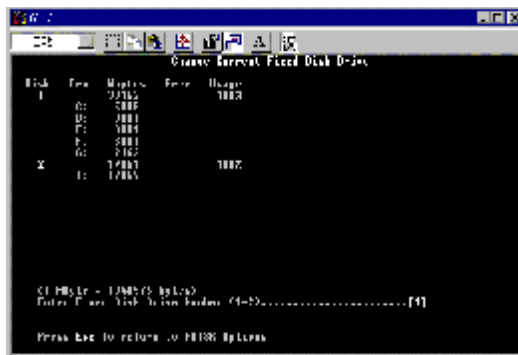
- 1、进入 WINDOWS 98/ME 系统
- 2、将 USB 线连接到计算机上，并确认计算机已经识别到该硬盘。

①在运行栏中输入“FDISK”后点确定，见下图：



②进入 FDISK 程序后（如果 FDISK 程序不能运行，不要拔下 USB 硬盘重新启动计算机即可），先选“第五项”选择要分区的 USB 硬盘，依次见下图：

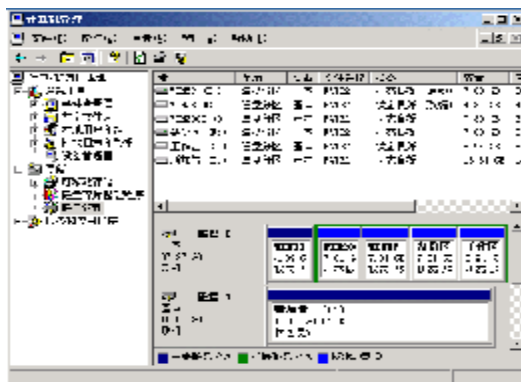




③然后根据需要按照 FDISK 软件的提示对 USB 硬盘进行分区。

## WINDOWS 2000/XP/2003

将 USB 硬盘连接到计算机系统，等待一会，出现热插拔图标。点击“开始->设置 ->控制面板 ->管理工具 ->计算机管理”，出现一个窗口，点击窗口左边的“磁盘管理”，所有连接到计算机上的磁盘都会出现在右边的列表中，同时显示出硬盘的状态。找出 USB 硬盘，在其状态区点击鼠标右键，按提示操作即可，见下图：



## 与计算机连接

1. 通过USB线把产品与计算机正确连接，并按“电源键”打开电源。此时数码相机伴侣的LCD左下部会出现USB符号，证明已与计算机正确连接；



2. 计算机将自动识别出三个可移动磁盘及一个或若干个新硬盘盘符（新硬盘的多少取决于您对数码伴侣内置硬盘分区的个数），这时就可以与计算机交互数据了。当然您也可以把数码伴侣做移动硬盘使用！

## 断开与计算机连接

**警告：**当要断开产品与计算机的连接时，一定要以安全模式退出，否则会有有一定的几率丢失数据！

请按照下面步骤操作：

### ●WINDOWS98/ME下

- 1、停止对产品一切读/写操作，关闭所有WINDOWS窗口
- 2、通过关闭产品电源或拔除USB线的方式，断开与计算机的连接。

### ●WINDOWS2000/XP下

- 1、停止对产品一切读/写操作，关闭所有WINDOWS窗口
- 2、点击计算机右下角的“插入设备”图标，选取“安全删除……驱动器”；
- 3、系统提示“安全的移除设备”时，您就可以通过关闭产品电源或拔除USB线的方式，断开与计算机的连接了。

## 进行数码卡复制

1. 按“电源键”开启电源，数码伴侣的LCD右上角会出现“HD”标识，表示数码伴侣中的内置硬盘，该图标下角的“××× GB”表示硬盘的剩余空间；LCD屏幕右下角的图标为电池容量指示。





2. 将需要转储复制的数码卡插入到数码伴侣上所标示的对应卡槽里。数码卡插入正确后,LCD的左上角会显示数码卡的类型, 如 "CF", "SM", "SD", "MS"等字样。左下方为该数码卡已使用的容量。



"CF" - CF I 卡或CF II 类微硬盘

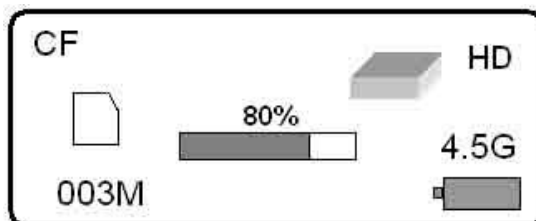
"SM" - SM卡

"MS" - MS卡或 MS Pro卡

"SD" - SD卡

"MMC" - MMC卡

3. 按“复制键”，数码伴侣会自动将数码卡的所有内容备份到硬盘中。并在LCD屏幕上显示拷贝的百分比进度，同时该卡的标识符会不时地闪烁。




4. 当显示100%时进度条消失，复制过程结束。此时数码卡上的内容仍然保

留。如需清空可在计算机上进行删除操作。

5. 按“电源键”关闭机器，或者一分钟无操作自动关闭。

### 备注：

1. 在每次复制时都会自动在硬盘上新建立一个目录，存放新复制的文件，不会覆盖以前的内容。
2. 在复制过程中，用户按“电源键”不能关闭机器，这样则可有效防止的误操作而对硬盘造成损坏。
3. 若用户在复制过程中拔出数码卡，机器则会提示读卡错误，卡标识符中

间出现一个  的符号。这时则需重新开机才可以开始新的复制过程。

4. 第一次复制时系统会在硬盘的第一个FAT/FAT32分区下建立一个CARDS目录，然后根据要复制的存储卡类型建立一个新的子目录，将整个数码卡上的所有文件（包括整个目录结构）复制到该子目录下。
5. 子目录的命名规则：2个字母加4数字，前面两个字母表示数码卡的类型，分别为：

CF-表示CF卡或Microdrive微硬盘

SM-表示SM卡

SD-表示SD卡或MMC卡

MS-表示MS或MS Pro卡

后面的4个数字0001-9999是递增的序号，每次复制都会自动生成序号。用户可以随意删除CARDS目录下的目录。

### 电池使用与维护

为了使电池达到最佳的性能，建议您在使用新电池（或长时间没有使用的电池）前，请用电源适配器至少对它充电7小时，但不要超过20小时。

### 备注：

1. 新电池需经过几次充电和放电的过程，才能达到最佳性能；
2. 当产品充电3小时左右后会自动断电。

请用专用电源适配器为电池充电

1. 将电源适配器与产品电源接口连接好；
2. 将电源适配器插头插入AC220V主电源插座；
3. 充电时指示灯为红色，当电池充满电后系统会自动切断充电电源，指示灯变为绿色。

## 关于错误提示

此数码伴侣具有良好的容错功能及友好的用户界面，任何提示都会显示在LCD屏上，能够帮助用户迅速判断故障的类型及解决办法。以下对其错误提示进行说明：



1. 硬盘标识符中间出现"×"，如图：  
并且容量部分会显示"00GB"，这表明数码伴侣内置的硬盘空间已满，这时应删除一些文件以腾出空间。
2. 硬盘标识符中间出现"×"，但没有显示容量"00GB"，则表明数码伴侣无法正确识别到硬盘。可能是硬盘有故障或硬盘没有正确分区及格式化(应格式成FAT/FAT32)而不能使用。
3. 数码卡标识符上出现"×"符号，则表明可能卡因为兼容性的问题或卡本身有损害不能使用，这时请与数码卡的经销商及本产品经销商联系。
4. 如果数码卡在复制过程中出现上述错误的提示，或者出现死机现象（可能是卡有错或卡拔出了），请先关机，重新开机后进行复制。

## 相关的错误代码：

- 0 -- 数码卡拔出
- 1 -- 卡或硬盘未格式化
- 2,3 -- 卡读准备错
- 4 -- 卡读超时错
- 5 -- 卡读其他错误
- 6 -- 卡读完成有错
- 7 -- 卡读过程中错
- 12,13 -- 硬盘写准备错
- 13 -- 硬盘写过程中错

- 14 -- 硬盘写超时错
- 15 -- 硬盘写其他错
- 22,23 -- 硬盘读准备错
- 24 -- 硬盘读超时错
- 25 -- 硬盘读其他错误
- 26 -- 硬盘读完成有错
- 27 -- 硬盘读过程中错
- 89,90,91--硬盘或CF卡启动错

出现上述错误提示后，请关闭电源并重新开机后便可继续使用。